

# SIGNALISATION KONE

La signalisation KSS 140 à l'épreuve du vandalisme résiste aux chocs, aux égratignures, aux brûlures et aux éclaboussures. La signalisation KSS 570 améliore l'apparence de votre ascenseur.

## KSS 140

Le KSS 140 est conçu pour résister aux environnements les plus exigeants en étant résistant aux chocs, aux brûlures et aux éclaboussures. La finition texturée Scottish Quad assure une bonne résistance aux rayures.

### Finis :

Scottish Quad  
Acier inoxydable brossé (4SS; Grade 441)  
Acier inoxydable brossé (4SS; Grade 304)

### Affichage :

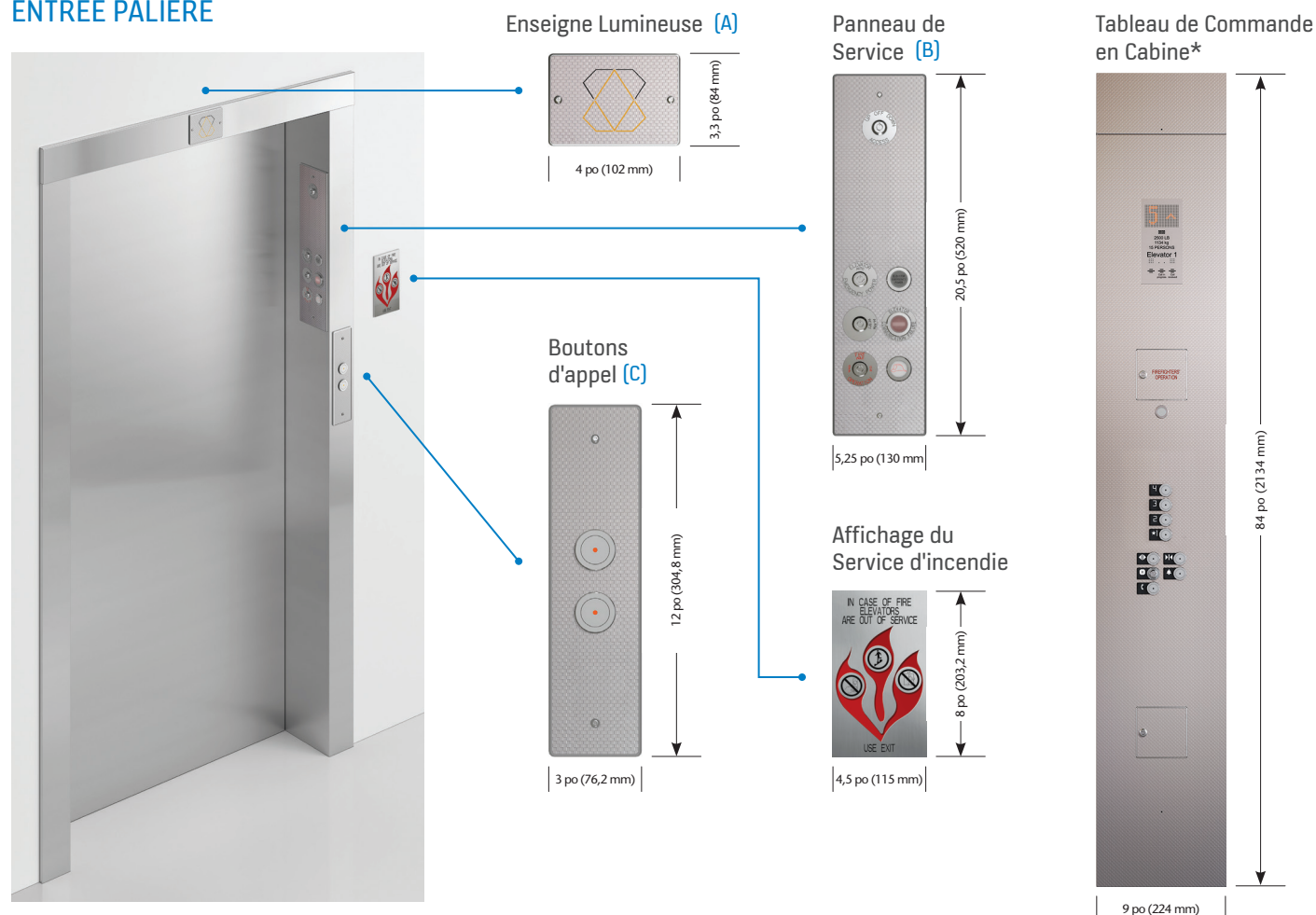
Matrice à points ambrés

### Montage : Encastré

**Boutons :** Métalliques, à l'épreuve des chocs et du vandalisme, voyant d'appel enregistré rond ambré

**Paliers max. :** 4 paliers

## ENTRÉE PALIÈRE



(A) Hauteur à partir du plancher fini, largeur de l'entrée 81 po (2188 mm)

(B) Hauteur entre le plancher fini et l'axe central de l'interrupteur de palier : 72 po (1830 mm)

(C) Hauteur entre le plancher fini et l'axe central de la plaque de boutons d'appel au palier : 47 po (1196,5 mm)

\*Si le code IBC 2018 ou plus récent est applicable, communiquez avec votre conseiller local pour connaître les choix de tableaux de commande de cabine.

Les dispositifs de signalisation des ascenseurs KONE MonoSpace 300 simplex sont montés dans le cadre d'entrée. La signalisation des ascenseurs duplex est montée sur le mur du hall.

## KSS 570

La signalisation KSS 570 offre une grande souplesse pour répondre aux besoins de votre immeuble. Un large éventail d'options esthétiques est proposé pour s'harmoniser avec l'aspect et le style de votre ascenseur et compléter le design de votre hall d'entrée.

### Finis :

Acier inoxydable brossé  
(4SS; Grade 441)

Acier inoxydable brossé  
(4SS; Grade 304)

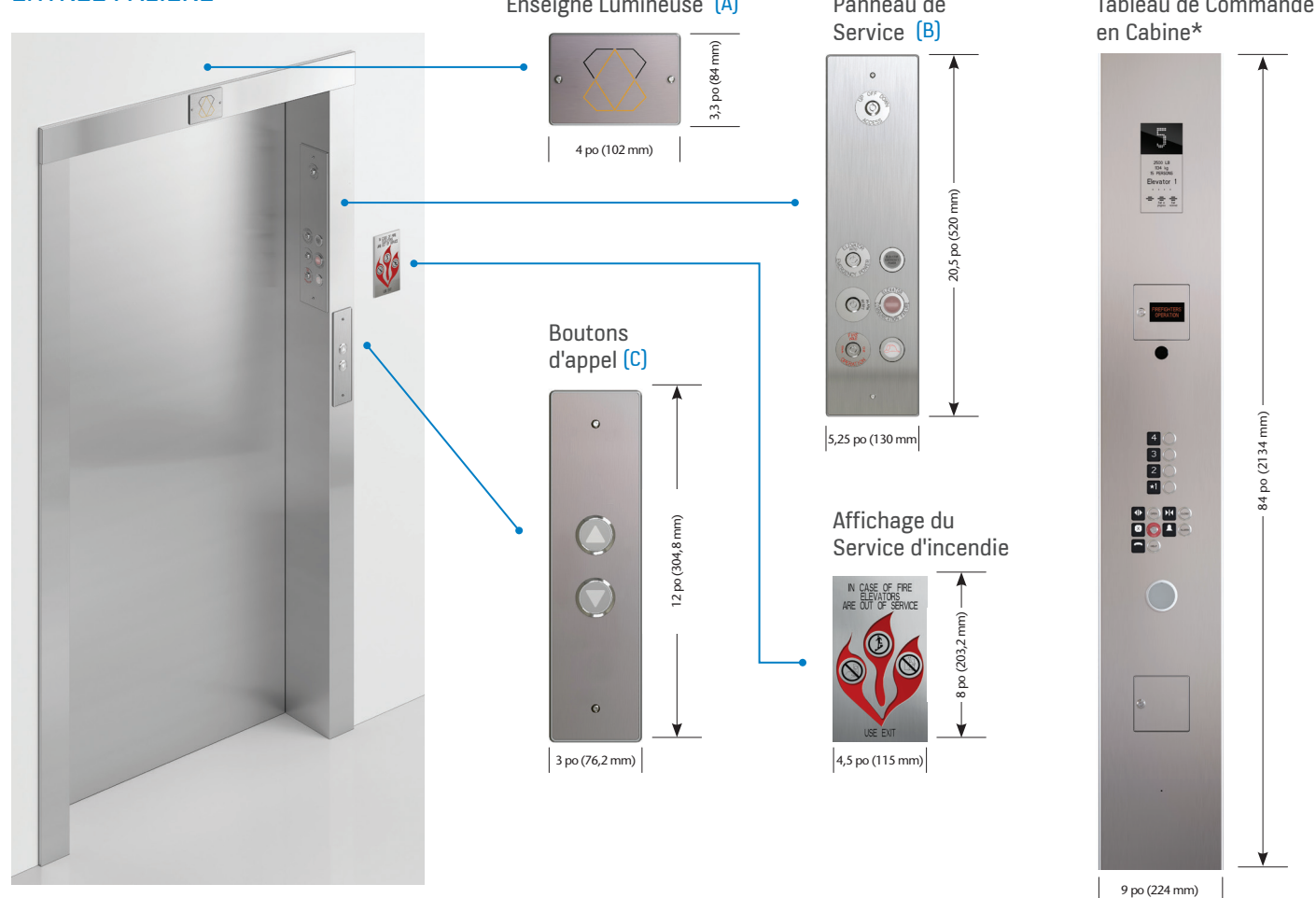
**Affichage :** Matrice à points  
ambrés, blancs ou bleus

### Montage : Encastré

**Boutons :** Ronds avec voyant  
d'appel enregistré ambré, blanc  
ou bleu.

**Paliers max. :** 4 paliers

## ENTRÉE PALIÈRE



(A) Hauteur à partir du plancher fini, largeur de l'entrée 81 po (2188 mm)

(B) Hauteur entre le plancher fini et l'axe central de l'interrupteur de palier : 72 po (1830 mm)

(C) Hauteur entre le plancher fini et l'axe central de la plaque de boutons d'appel au palier : 47 po (1196,5 mm)

\*Si le code IBC 2018 ou plus récent est applicable, communiquer avec votre conseiller local pour connaître les choix de tableaux de commande de cabine.